

**ใบขอดำเนินการด้านเอกสาร
(Document Action Request : DAR)**

VT-~~SB~~ DAR No. 08

ประเภทเอกสาร		
<input type="checkbox"/> คู่มือคุณภาพ (QM)	<input type="checkbox"/> กระบวนการคุณภาพ (QP)	<input type="checkbox"/> วิธีการปฏิบัติงาน (WI)
<input type="checkbox"/> แบบฟอร์ม (FF)	<input type="checkbox"/> เอกสารอ้างอิงภายนอก (SD)	<input checked="" type="checkbox"/> อื่นๆ <u>Southern Meteorological Center (MET)</u>
ชื่อเอกสาร <u>Job Description ในที่ขอเสนอตั้งใหม่</u>		
รหัสเอกสาร <u>MEI-EC-JD-VTSP-01</u>		ลำดับเอกสาร (Ver.) <u>02</u>
วันที่เริ่มบังคับใช้เอกสาร <u>1 ส.ค. 2567</u>		
สิ่งที่ขอดำเนินการ	<input type="checkbox"/> จัดทำเอกสารใหม่	<input checked="" type="checkbox"/> แก้ไข/ปรับปรุงเอกสาร
	<input type="checkbox"/> ยกเลิกเอกสาร	<input type="checkbox"/> ทำลายเอกสาร
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ	
รายละเอียดและเหตุผลที่ขอดำเนินการ <u>แก้ไขรายละเอียด และรายชื่อ ผส.กบ. ตามคำสั่ง</u> <u>การขอเปลี่ยนแปลงที่ 181/2566 เรื่องโยกย้ายตำแหน่ง ผส.กบ. วันที่ 7 ส.ค. 2566</u>		
สิ่งที่แนบมาด้วย	<input checked="" type="checkbox"/> เอกสาร	<input type="checkbox"/> ไฟล์เอกสาร <input type="checkbox"/> ไม่มี
ผู้ขอดำเนินการ  (<u>ร.ศ. อภินันท์ ขุนดิษฐ์</u>) ตำแหน่ง <u>นักออกแบบระบบข้อมูลสารสนเทศ</u> วันที่ <u>1 ส.ค. 2567</u>	ผู้ทบทวน  (<u>พ.จ.ช.ช.น.ก. นางกานันท์ สิริพิตรพงศ์</u>) ตำแหน่ง <u>ผส. กบ. สฎ.</u> วันที่ <u>1 ส.ค. 2567</u>	
ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมจากผู้ทบทวน		
ความคิดเห็นของผู้อนุมัติ <input checked="" type="checkbox"/> อนุมัติ <input type="checkbox"/> ไม่อนุมัติ เนื่องจาก		
		ผู้อนุมัติ  ตำแหน่ง <u>ผส.กบ.สฎ</u> วันที่ <u>1 ส.ค. 2567</u>
ผู้ลงทะเบียนใบขอดำเนินการด้านเอกสาร (DAR)  (ผู้ควบคุมเอกสาร/Iso administration) วันที่ <u>1 ส.ค. 2567</u>		

 ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก	JOB DESCRIPTION		
	ใบกำหนดหน้าที่งาน		
ข้อมูลทั่วไป			
ชื่อผู้ปฏิบัติงาน :	รัชพันธ์ แดงกษฐ์ สิทธิรพันธ์	เลขตำแหน่ง :	903
ชื่อตำแหน่ง (ไทย) :	นักอุตุนิยมวิทยา (ชำนาญการพิเศษ)	ชื่อตำแหน่ง (อังกฤษ) :	Meteorologist
สังกัด :	ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ส่วน :	อากาศการบินสุราษฎร์ธานี
ผู้บังคับบัญชา :	ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก	วันที่มีผลบังคับใช้ :	1-มี.ค.-67
รหัสเอกสาร :	MET-EC-JD-VTSB-01	Revision :	02

วัตถุประสงค์ของตำแหน่งงาน (Job Purpose)

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างานซึ่งต้องกำกับ แนะนำ ตรวจสอบการปฏิบัติงานของผู้ร่วมปฏิบัติงานโดยใช้ความรู้ ความสามารถ ประสบการณ์ และความชำนาญงานสูงมากในการดำเนินการ หรือแก้ปัญหาที่ยากมากในส่วนอากาศการบินจังหวัด เพื่อให้การปฏิบัติงานด้านอุตุนิยมวิทยาการบินเป็นไปตามมาตรฐานสากล การตรวจ ติดตาม เฝ้าระวังสภาวะอากาศ การออกข่าวพยากรณ์อากาศการบิน และการออกคำเตือนลักษณะอากาศร้ายบริเวณสนามบินมีความถูกต้อง แม่นยำทันเหตุการณ์ ตอบสนองความต้องการของหน่วยงานและประชาชนผู้รับบริการ

ความรับผิดชอบหลัก (Key Responsibilities)

ประเภทของหน้าที่ Duties	กิจกรรมหลัก ทำอะไร Major Activities	ผลที่องค์กรคาดหวัง Key Expected Result	ตัวชี้วัดผลงาน (KPI)
ควบคุมการตรวจ เฝ้าระวัง ติดตาม รายงานสภาวะอากาศ และพยากรณ์อากาศการบินในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบ เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์ในกิจการการบิน	ให้บริการข่าวพยากรณ์อากาศการบิน	การรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	ร้อยละของการควบคุมการรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI และการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา
กำกับ แนะนำ ติดตาม ตรวจสอบ และดูแลผู้ใต้บังคับบัญชา รวมทั้งวินิจฉัยปัญหาหรือดำเนินการแก้ไขมีปัญหาคือข้อขัดข้องต่าง ๆ ในการปฏิบัติงาน ตรวจ เฝ้าระวัง ติดตาม รายงานสภาวะอากาศ	ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และประเมินผลการพยากรณ์การบินและสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อเพิ่มองค์ความรู้ใหม่ ๆ และนำไปปรับปรุงและพัฒนางานอุตุนิยมวิทยาการบินให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น	ให้คำแนะนำ ตอบปัญหา และชี้แจงเรื่องต่าง ๆ ให้กับผู้ใต้บังคับบัญชา ข้าราชการและหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ และเพิ่มศักยภาพในการปฏิบัติงาน	ร้อยละของการควบคุมการรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI และการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา

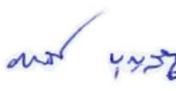


ความสามารถของพนักงาน (Competence of Employee)

ความสามารถหลัก Core Competence	ความสามารถทางการบริหารจัดการ Managerial Competence	ความสามารถตามหน้าที่งาน Professional Competence	ความสามารถอื่นๆ Other Competence
1. มีคุณธรรม จริยธรรม ซื่อสัตย์ ประพฤติตนเป็นแบบอย่างของข้าราชการที่ดี	1. มีการบริหารจัดการเวลาได้อย่างเหมาะสม	1. ความรู้ในด้านการพยากรณ์อากาศการบินตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	1. มีทักษะในด้านภาษาอังกฤษ
2. มีความรับผิดชอบเอาใจใส่ต่อหน้าที่และงานที่ได้รับมอบหมาย		2. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	2. มีทักษะด้านการใช้คอมพิวเตอร์เบื้องต้น
3. มีความสามัคคี มีส่วนร่วมในการทำงานเป็นทีมและรักในองค์กร		3. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	3. มีทักษะด้านการบริการข้อมูล การทำรายงาน การทำหนังสือราชการ และการติดต่อประสานงานทั้งภายในและภายนอก
4. มีความอดทน		4. ผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการบิน(AMO/AMF) หรือทำงานภายใต้การกำกับดูแลจนกว่าจะผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการบิน	4. มีความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับระบบบริหารงานคุณภาพ QMS
		5. ความรู้ในพระราชบัญญัติข้าราชการพลเรือน พ.ศ.2551	

การทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่น (Interface with Parties Concerned)

องค์กร/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Interface with Parties Concerned)	งานที่ต้องติดต่อ (Job to do)
บริษัทวิทยุการบิน	ควบคุม ดูแลการรายงานผลการตรวจอากาศการบิน METAR & SPECI , รายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO บริเวณท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี
ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี	ควบคุม ดูแลการให้ข้อมูลสภาวะอากาศ เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
ผู้ประกอบการสายการบินและผู้รับบริการอื่นๆ	ควบคุม ดูแลการให้ข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยาตามที่ร้องขอ

คุณสมบัติประจำตำแหน่ง (Qualification)

วุฒิการศึกษา	ระดับปฏิบัติการ : ชั้นต่ำปริญญาตรีตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด และผ่านการอบรมหลักสูตรอุตุนิยมวิทยาชั้นสูง โดยกรมอุตุนิยมวิทยาเป็นผู้เปิดหลักสูตรการเรียนการสอน ระดับชำนาญการ : ผ่านการดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด	
ประสบการณ์ในงาน/ระยะเวลาขั้นต่ำ	ไม่จำเป็น	
คุณสมบัติอื่นๆ ที่จำเป็น	ไม่จำเป็น	
ผู้จัดทำ  (นางสาวภาสินี บุญลือ) นอต.ปก. 1 มีนาคม 2567	ผู้ทบทวน  (นางรัชชานันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรนันท์) ผส.กบ.สฎ. 1 มีนาคม 2567	ผู้อนุมัติ  (นางรัชชานันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรนันท์) ผส.กบ.สฎ. 1 มีนาคม 2567

**ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก****JOB DESCRIPTION
ใบกำหนดหน้าที่งาน****ข้อมูลทั่วไป**

ชื่อผู้ปฏิบัติงาน :	นายเสมา สุขมาตย์	เลขตำแหน่ง :	904
ชื่อตำแหน่ง (ไทย) :	นักอุตุนิยมวิทยา (ปฏิบัติการ/ชำนาญการ)	ชื่อตำแหน่ง (อังกฤษ) :	Meteorologist
สังกัด :	ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ส่วน :	อากาศการบินสุราษฎร์ธานี
ผู้บังคับบัญชา :	ผู้อำนวยการส่วนอากาศการบินสุราษฎร์ฯ	วันที่มีผลบังคับใช้ :	1-มี.ค.-67
รหัสเอกสาร :	MET-EC-JD-VTSS-01	Revision :	02

วัตถุประสงค์ของตำแหน่งงาน (Job Purpose)

ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI , ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO ทุก 1 ชม. พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) บริเวณท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี

ความรับผิดชอบหลัก (Key Responsibilities)

ประเภทของหน้าที่ Duties	กิจกรรมหลัก ทำอะไร Major Activities	ผลที่องค์กรคาดหวัง Key Expected Result	ตัวชี้วัดผลงาน (KPI)
ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	ตัวชี้วัดประจำปี
ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	หอนั่งดับการบินสุราษฎร์ธานี ได้รับรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดฯ

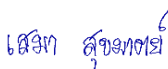


ความสามารถของพนักงาน (Competence of Employee)

ความสามารถหลัก Core Competence	ความสามารถทางการบริหารจัดการ Managerial Competence	ความสามารถตามหน้าที่งาน Professional Competence	ความสามารถอื่นๆ Other Competence
1. มีคุณธรรม จริยธรรม ซื่อสัตย์ ประพฤติตนเป็นแบบอย่างของข้าราชการที่ดี 2. มีความรับผิดชอบเอาใจใส่ต่อหน้าที่และงานที่ได้รับมอบหมาย 3. มีความสามัคคี มีส่วนร่วมในการทำงานเป็นทีมและรักในองค์กร 4. มีความอดทน	1. มีการบริหารจัดการเวลาได้อย่างเหมาะสม	1. ความรู้ในด้านการพยากรณ์อากาศการบินตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 2. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 3. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 4. ผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการบิน(AMO/AMF) หรือทำงานภายใต้การกำกับดูแลจนกว่าจะผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการบิน 5. ความรู้ในพระราชบัญญัติข้าราชการพลเรือน พ.ศ.2551	1. มีทักษะในด้านภาษาอังกฤษ 2. มีทักษะด้านการใช้คอมพิวเตอร์เบื้องต้น 3. มีทักษะด้านการบริการข้อมูล การทำรายงาน การทำหนังสือราชการ และการติดต่อประสานงานทั้งภายในและภายนอก 4. มีความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับระบบบริหารงานคุณภาพ QMS 5. ผ่านการฝึกอบรม On the job training

การทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่น (Interface with Parties Concerned)

องค์กร/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Interface with Parties Concerned)	งานที่ต้องติดต่อ (Job to do)
บริษัทวิทยุการบิน	ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบิน METAR & SPECI , ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO บริเวณท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี
ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี	ข้อมูลสภาวะอากาศ เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
ผู้ประกอบการสายการบินและผู้รับบริการอื่นๆ	ให้ข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยาตามที่ร้องขอ

คุณสมบัติประจำตำแหน่ง (Qualification)

วุฒิการศึกษา	ระดับปฏิบัติการ : ชั้นต่ำปริญญาตรีตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด และผ่านการอบรมหลักสูตรอุตุนิยมวิทยาชั้นสูง โดยกรมอุตุนิยมวิทยาเป็นผู้เปิดหลักสูตรการเรียนการสอน ระดับชำนาญการ : ผ่านการดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด	
ประสบการณ์ในงาน/ระยะเวลาขั้นต่ำ	ไม่จำเป็น	
คุณสมบัติอื่นๆ ที่จำเป็น	ไม่จำเป็น	
ผู้จัดทำ  (นายเสมา สุขมาตย์) นอต.ปก. 1 มีนาคม 2567	ผู้ทบทวน  (นางชัชชนันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรรณันท์) ผส.กบ.สฎ. 1 มีนาคม 2567	ผู้อนุมัติ  (นางชัชชนันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรรณันท์) ผส.กบ.สฎ. 1 มีนาคม 2567

**ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก****JOB DESCRIPTION
ใบกำหนดหน้าที่งาน****ข้อมูลทั่วไป**

ชื่อผู้ปฏิบัติงาน :	นางสาวภาสินี นฤลือ	เลขตำแหน่ง :	905
ชื่อตำแหน่ง (ไทย) :	นักอุตุนิยมวิทยา (ปฏิบัติการ/ชำนาญการ)	ชื่อตำแหน่ง (อังกฤษ) :	Meteorologist
สังกัด :	ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ส่วน :	อากาศการบินสุราษฎร์ธานี
ผู้บังคับบัญชา :	ผู้อำนวยการส่วนอากาศการบินสุราษฎร์ธานี	วันที่มีผลบังคับใช้ :	1-มี.ค.-67
รหัสเอกสาร :	MET-EC-JD-VTSS-01	Revision :	02

วัตถุประสงค์ของตำแหน่งงาน (Job Purpose)

ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI , ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO ทุก 1 ชม. พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) บริเวณท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี

ความรับผิดชอบหลัก (Key Responsibilities)

ประเภทของหน้าที่ Duties	กิจกรรมหลัก ทำอะไร Major Activities	ผลที่องค์กรคาดหวัง Key Expected Result	ตัวชี้วัดผลงาน (KPI)
ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	ตัวชี้วัดประจำปี
ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	หอนั่งดับการบินสุราษฎร์ธานี ได้รับรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดฯ




ความสามารถของพนักงาน (Competence of Employee)

ความสามารถหลัก Core Competence	ความสามารถทางการบริหารจัดการ Managerial Competence	ความสามารถตามหน้าที่งาน Professional Competence	ความสามารถอื่นๆ Other Competence
1. มีคุณธรรม จริยธรรม ซื่อสัตย์ ประพฤติตนเป็นแบบอย่างของข้าราชการที่ดี 2. มีความรับผิดชอบเอาใจใส่ต่อหน้าที่และงานที่ได้รับมอบหมาย 3. มีความสามัคคี มีส่วนร่วมในการทำงานเป็นทีมและรักในองค์กร 4. มีความอดทน	1. มีการบริหารจัดการเวลาได้อย่างเหมาะสม	1. ความรู้ในด้านการพยากรณ์อากาศการบินตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 2. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 3. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 4. ผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการบิน(AMO/AMF) หรือทำงานภายใต้การกำกับดูแลจนกว่าจะผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการบิน 5. ความรู้ในพระราชบัญญัติข้าราชการพลเรือน พ.ศ.2551	1. มีทักษะในด้านภาษาอังกฤษ 2. มีทักษะด้านการใช้คอมพิวเตอร์เบื้องต้น 3. มีทักษะด้านการบริการข้อมูล การทำรายงาน การทำหนังสือราชการ และการติดต่อประสานงานทั้งภายในและภายนอก 4. มีความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับระบบบริหารงานคุณภาพ QMS 5. ผ่านการฝึกอบรม On the job training

การทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่น (Interface with Parties Concerned)

องค์กร/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Interface with Parties Concerned)	งานที่ต้องติดต่อ (Job to do)
บริษัทวิทยุการบิน	ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบิน METAR & SPECI , ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO บริเวณท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี
ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี	ข้อมูลสภาวะอากาศ เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
ผู้ประกอบการสายการบินและผู้รับบริการอื่นๆ	ให้ข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยาตามที่ร้องขอ

คุณสมบัติประจำตำแหน่ง (Qualification)

วุฒิการศึกษา	ระดับปฏิบัติการ : ชั้นต่ำปริญญาตรีตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด และผ่านการอบรมหลักสูตรอุตุนิยมวิทยาชั้นสูง โดยกรมอุตุนิยมวิทยาเป็นผู้เปิดหลักสูตรการเรียนการสอน ระดับชำนาญการ : ผ่านการดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด	
ประสบการณ์ในงาน/ระยะเวลาขั้นต่ำ	ไม่จำเป็น	
คุณสมบัติอื่นๆ ที่จำเป็น	ไม่จำเป็น	
ผู้จัดทำ  (นางสาวภาสินี บุญลือ) นอต.ปก. 1 มีนาคม 2567	ผู้ทบทวน  (นางชัชชนันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรนนท์) ผส.กบ.สฎ. 1 มีนาคม 2567	ผู้อนุมัติ  (นางชัชชนันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรนนท์) ผส.กบ.สฎ. 1 มีนาคม 2567

**ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก****JOB DESCRIPTION
ใบกำหนดหน้าที่งาน****ข้อมูลทั่วไป**

ชื่อผู้ปฏิบัติงาน :	นายฤทธิดา ตรีเมต (ช่วยราชการ)	เลขตำแหน่ง :	860
ชื่อตำแหน่ง (ไทย) :	นักอุตุนิยมวิทยา (ปฏิบัติการ/ชำนาญการ)	ชื่อตำแหน่ง (อังกฤษ) :	Meteorologist
สังกัด :	ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ส่วน :	อากาศการบินสุราษฎร์ธานี
ผู้บังคับบัญชา :	ผู้อำนวยการส่วนอากาศการบินสุราษฎร์ธานี	วันที่มีผลบังคับใช้ :	1-มี.ค.-67
รหัสเอกสาร :	MET-EC-JD-VTSS-01	Revision :	02

วัตถุประสงค์ของตำแหน่งงาน (Job Purpose)

ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI , ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO ทุก 1 ชม. พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) บริเวณท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี

ความรับผิดชอบหลัก (Key Responsibilities)

ประเภทของหน้าที่ Duties	กิจกรรมหลัก ทำอะไร Major Activities	ผลที่องค์กรคาดหวัง Key Expected Result	ตัวชี้วัดผลงาน (KPI)
ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	ตัวชี้วัดประจำปี
ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	หอนั่งดับการบินสุราษฎร์ธานี ได้รับรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดฯ




ความสามารถของพนักงาน (Competence of Employee)

ความสามารถหลัก Core Competence	ความสามารถทางการบริหารจัดการ Managerial Competence	ความสามารถตามหน้าที่งาน Professional Competence	ความสามารถอื่นๆ Other Competence
1. มีคุณธรรม จริยธรรม ซื่อสัตย์ ประพฤติตนเป็นแบบอย่างของข้าราชการที่ดี 2. มีความรับผิดชอบเอาใจใส่ต่อหน้าที่และงานที่ได้รับมอบหมาย 3. มีความสามัคคี มีส่วนร่วมในการทำงานเป็นทีมและรักในองค์กร 4. มีความอดทน	1. มีการบริหารจัดการเวลาได้อย่างเหมาะสม	1. ความรู้ในด้านการพยากรณ์อากาศการบินตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 2. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 3. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 4. ผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการบิน(AMO/AMF) หรือทำงานภายใต้การกำกับดูแลจนกว่าจะผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการบิน 5. ความรู้ในพระราชบัญญัติข้าราชการพลเรือน พ.ศ.2551	1. มีทักษะในด้านภาษาอังกฤษ 2. มีทักษะด้านการใช้คอมพิวเตอร์เบื้องต้น 3. มีทักษะด้านการบริการข้อมูล การทำรายงาน การทำหนังสือราชการ และการติดต่อประสานงานทั้งภายในและภายนอก 4. มีความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับระบบบริหารงานคุณภาพ QMS 5. ผ่านการฝึกอบรม On the job training

การทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่น (Interface with Parties Concerned)

องค์กร/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Interface with Parties Concerned)	งานที่ต้องติดต่อ (Job to do)
บริษัทวิทยุการบิน	ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบิน METAR & SPECI , ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO บริเวณท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี
ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี	ข้อมูลสภาวะอากาศ เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
ผู้ประกอบการสายการบินและผู้รับบริการอื่นๆ	ให้ข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยาตามที่ร้องขอ

คุณสมบัติประจำตำแหน่ง (Qualification)

วุฒิการศึกษา	ระดับปฏิบัติการ : ชั้นต่ำปริญญาตรีตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด และผ่านการอบรมหลักสูตรอุตุนิยมวิทยาชั้นสูง โดยกรมอุตุนิยมวิทยาเป็นผู้เปิดหลักสูตรการเรียนการสอน ระดับชำนาญการ : ผ่านการดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด	
ประสบการณ์ในงาน/ระยะเวลาขั้นต่ำ	ไม่จำเป็น	
คุณสมบัติอื่นๆ ที่จำเป็น	ไม่จำเป็น	
<p>ผู้จัดทำ</p>  <p>(นายฤชดา ตรีเมต) นอต.ปก. 1 มีนาคม 2567</p>	<p>ผู้ทบทวน</p>  <p>(นางชัชชนันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรนนท์) ผส.กบ.สฎ. 1 มีนาคม 2567</p>	<p>ผู้อนุมัติ</p>  <p>(นางชัชชนันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรนนท์) ผส.กบ.สฎ. 1 มีนาคม 2567</p>

**ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก****JOB DESCRIPTION
ใบกำหนดหน้าที่งาน****ข้อมูลทั่วไป**

ชื่อผู้ปฏิบัติงาน :	นางสาวบัทธิตา ชื่นจิตต์ (ช่วยราชการ)	เลขตำแหน่ง :	861
ชื่อตำแหน่ง (ไทย) :	นักอุตุนิยมวิทยา (ปฏิบัติการ/ชำนาญการ)	ชื่อตำแหน่ง (อังกฤษ) :	Meteorologist
สังกัด :	ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ส่วน :	อากาศการบินสุราษฎร์ธานี
ผู้บังคับบัญชา :	ผู้อำนวยการส่วนอากาศการบินสุราษฎร์ธานี	วันที่มีผลบังคับใช้ :	1-มี.ค.-67
รหัสเอกสาร :	MET-EC-JD-VTSSB-01	Revision :	02

วัตถุประสงค์ของตำแหน่งงาน (Job Purpose)

ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI , ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO ทุก 1 ชม. พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) บริเวณท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี

ความรับผิดชอบหลัก (Key Responsibilities)

ประเภทของหน้าที่ Duties	กิจกรรมหลัก ทำอะไร Major Activities	ผลที่องค์กรคาดหวัง Key Expected Result	ตัวชี้วัดผลงาน (KPI)
ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	ตัวชี้วัดประจำปี
ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	หอนั่งดับการบินสุราษฎร์ธานี ได้รับรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดฯ




ความสามารถของพนักงาน (Competence of Employee)





ความสามารถหลัก Core Competence	ความสามารถทางการบริหารจัดการ Managerial Competence	ความสามารถตามหน้าที่งาน Professional Competence	ความสามารถอื่นๆ Other Competence
1. มีคุณธรรม จริยธรรม ซื่อสัตย์ ประพฤติตนเป็นแบบอย่างของข้าราชการที่ดี 2. มีความรับผิดชอบเอาใจใส่ต่อหน้าที่และงานที่ได้รับมอบหมาย 3. มีความสามัคคี มีส่วนร่วมในการทำงานเป็นทีมและรักในองค์กร 4. มีความอดทน	1. มีการบริหารจัดการเวลาได้อย่างเหมาะสม	1. ความรู้ในด้านการพยากรณ์อากาศการบินตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 2. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 3. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 4. ผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการบิน(AMO/AMF) หรือทำงานภายใต้การกำกับดูแลจนกว่าจะผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการบิน 5. ความรู้ในพระราชบัญญัติข้าราชการพลเรือน พ.ศ.2551	1. มีทักษะในด้านภาษาอังกฤษ 2. มีทักษะด้านการใช้คอมพิวเตอร์เบื้องต้น 3. มีทักษะด้านการบริการข้อมูล การทำรายงาน การทำหนังสือราชการ และการติดต่อประสานงานทั้งภายในและภายนอก 4. มีความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับระบบบริหารงานคุณภาพ QMS 5. ผ่านการฝึกอบรม On the job training

การทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่น (Interface with Parties Concerned)

องค์กร/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Interface with Parties Concerned)	งานที่ต้องติดต่อ (Job to do)
บริษัทวิทยุการบิน	ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบิน METAR & SPECI , ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO บริเวณท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี
ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี	ข้อมูลสภาวะอากาศ เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
ผู้ประกอบการสายการบินและผู้รับบริการอื่นๆ	ให้ข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยาตามที่ร้องขอ

คุณสมบัติประจำตำแหน่ง (Qualification)

วุฒิการศึกษา	ระดับปฏิบัติการ : ชั้นต่ำปริญญาตรีตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด และผ่านการอบรมหลักสูตรอุตุนิยมวิทยาชั้นสูง โดยกรมอุตุนิยมวิทยาเป็นผู้เปิดหลักสูตรการเรียนการสอน ระดับชำนาญการ : ผ่านการดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด	
ประสบการณ์ในงาน/ระยะเวลาขั้นต่ำ	ไม่จำเป็น	
คุณสมบัติอื่นๆ ที่จำเป็น	ไม่จำเป็น	
<p>ผู้จัดทำ</p>  <p>(นางสาววันทิตา ชื่นจิตต์) นอต.ปก. 1 มีนาคม 2567</p>	<p>ผู้ทบทวน</p>  <p>(นางชัชชนันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรรณันท์) ผส.กบ.สฎ. 1 มีนาคม 2567</p>	<p>ผู้อนุมัติ</p>  <p>(นางชัชชนันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรรณันท์) ผส.กบ.สฎ. 1 มีนาคม 2567</p>

 <p>ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ ฝั่งตะวันออก</p>	Doc Name: JOB DESCRIPTION ใบกําหนด หน้าที่งาน ส่วนอากาศการบินสุ ราษฎร์ธานี		Prepared By:  (นางสาวภาสินี บุญลือ) นอต.ปก.	Approved by:  (นางอัชนันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรนนท์) ผส.กบ.สฎ
	Doc No.: MET-EC-JD-VTSB-01		Corrected & Checked By:  (นางอัชนันท์ แดงกนิษฐ์ สิทธิวรนนท์) ผส.กบ.สฎ	
	Rev No.: 02	Page No.: 1 of 1	Effective Date: 1 มี.ค. 2567	

S/No.	Revision No.	Description of Changes	Revision Date
1	00	จัดทำ JOB DESCRIPTION ใบกําหนดหน้าที่งาน ส่วนอากาศการบินสุราษฎร์ธานี	23 ก.ย. 2564
2	01	แก้ไขรายละเอียดเพิ่มเติม	5 ก.ค. 2565
3	02	แก้ไขรายละเอียด และรายชื่อ ผส.กบ. ตามคำสั่งกรม อุตุนิยมวิทยาที่ 181/2566 เรื่อง ย้ายข้าราชการ สั่ง ณ วันที่ 7 มิ.ย.2566	1 มี.ค. 2567